

Обоснование начальной (максимальной) цены государственного контракта на оказание услуг по проведению предрейсового технического осмотра транспортных средств

РАСЧЕТ

Используемый метод: Метод сопоставимых рыночных цен в соответствии с ч. 6 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ – информация о ценах товаров, определенных ЕМЦК: работ, услуг получена путем сбора и анализа

Обоснование использования выбранного метода: Метод сопоставимых рыночных цен – является приоритетным методом для определения и обоснования ЕМЦК

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете ЕМЦК, ЦКЕЛ					НМЦК
				Предложение №1 вх.27868 от 02.06.2026г.	Предложение №2 вх.27871 от 02.06.2026г.	Предложение №3 вх.27874 от 02.06.2026г.	Средняя арифметическая цена за стоимость обслуживания	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)		
1	Оказание услуг по проведению предрейсового технического осмотра транспортных средств (Ачинск)	шт	118	84,53	150,00	95,00	109,84	35,17	32,02	109,84	12 961,12	
ИТОГО:											12 961,12	

Дата подготовки: 02.06.2026г.

По результатам расчета начальная (максимальная) цена услуги по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств составляет: 12 961,12

При расчете использовались стоимость норма-часы и запасных частей аналогичных поставщиков товаров, работ и услуг, корректирующие коэффициенты и индекс не применялись.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен стоимости работ, используемых в расчете ЕМЦК, определен коэффициент вариации.

Работник контрактной службы

Главный специалист-эксперт ФЗО



Н.Г. Коротко